Fiche de données

CMA-A30-400-333MV-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Transformateurs de courant mâles

Les transformateurs de courant mâles sont utilisés partout où des courants élevés jusqu'à 5000 A doivent être mesurés et traités. Nos transformateurs de courant mâles alimentent des courants secondaires de 1 A ou 5 A. Weidmüller propose également des transformateurs de courant compacts à faible performance pour convertir des courants jusqu'à 600 A en tensions jusqu'à 333 mV.

Informations générales de commande

Version	Courant primaire: 400 A, Courant secondaire max.: , Charge: , Classe de précision: 1	
Référence	<u>3154190000</u>	
Туре	CMA-A30-400-333MV-1	
GTIN (EAN)	4099987646055	
Qté.	1 Pièce	

Niveau du catalogue / Dessins

CMA-A30-400-333MV-1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Profondeur	57.4 mm	Profondeur (pouces)	2.2598 inch
Hauteur	78.2 mm	Hauteur (pouces)	3.0787 inch
Largeur	65.4 mm	Largeur (pouces)	2.5748 inch
Diamètre	30 mm	Poids net	294 g
Températures			
Température de stockage		Température de fonctionnement	-5 °C40 °C
		Tomporatale de fonctionnement	0 010 0
Classifications			
ETIM 6.0	EC002048	ETIM 7.0	EC002048
ETIM 8.0	EC002048	ETIM 9.0	EC002048
TIM 10.0	EC002048	ECLASS 9.0	27-21-09-02
ECLASS 9.1	27-21-09-02	ECLASS 10.0	27-21-09-02
ECLASS 11.0	27-21-09-02	ECLASS 12.0	27-21-09-02
ECLASS 13.0	27-21-09-02	ECLASS 14.0	27-21-09-02
ECLASS 15.0	27-21-09-02		27213332
Caractéristiques techniques	S		
D / L / C	IDOO	D. C. C. L. L.	40/
Degré de protection	IP20	Précision de la mesure	1%
Courant permanent de protection thermique Ithermique	1,2 x Inominale	Fréquence nominale	50 / 60 Hz
Caractéristiques électrique	5		
Classe de précision	1	Courant primaire	400 A
	-	Courant primare	400 A
Entrée de mesure de couran	<u>t </u>		
Plage de fréquence, max.	60 Hz	Plage de fréquence, min.	50 Hz
Entrée			
Fréquence d'entrée	50/ 60 Hz		
Coordination de l'isolation	30, 30112		
Jooramation do Fisolation			
Classe de précision	1	Tension d'isolation	3 kV / 1 min

Niveau du catalogue / Dessins